Index of Claims



Application/Control No.

09/674,277

Examiner

Date

Patricia A. Duffy

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FRECHON ET AL.

Art Unit

1645

√	Rejected
1	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							, 		_	
Cla	im	1		Date						
Final	Original	1/2/S								
	1	_	-		-	\vdash	_	-	\vdash	\vdash
	1 2 3 4 5 6 7	\vdash	\vdash	_	-				 	
	3	\vdash				\vdash				
	4		Г	Г						
	5									
	6									
	7									
	8					Ŀ		L		Ш
اسا	9	<u> </u>				ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	10		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
-	11	├	_		_		_	_	_	Ш
\vdash	10 11 12 13 14 15 16 17	├	 -	.	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	1.4	\vdash	 		\vdash	\vdash			⊢	Н
\vdash	15	-	\vdash		\vdash	-		-	-	\vdash
	16	├		_	-	├	\vdash	⊢	-	Н
-	17	├	┝	-	\vdash	-		-	\vdash	\vdash
	18	H			\vdash	-	-	┢	\vdash	Н
\vdash	19	-	\vdash		-	-	-	\vdash	-	Н
	19 20 21	1	-			-	╁	\vdash	_	Н
	21	V	\vdash			-			_	Н
	22	1	Г						\vdash	Н
	22 23	V					_			
	24 25	7	,							
	25	V								
	26	L	<u>.</u>			<u> </u>	<u> </u>			Ш
	27 28	7	<u> </u>			L.		L_		Ш
	28	~	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		Щ
	29	7	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Щ
	30 31	•	<u> </u>	⊢		<u> </u>	⊢	⊢		Н
	32	-	_	_		-	├-			
	32 33	<u> </u>	 				┢	_	_	Н
-	34	\vdash	\vdash	 	-	-	 	-	-	\vdash
	35	\vdash	<u> </u>	\vdash		Н	\vdash	\vdash		\vdash
	36	Г	Т	\vdash		Г		Г	_	\Box
	37		Г							П
	38 39									
	39									
	40									
	41			L		Ŀ	L			
	42	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	Щ
	43	 	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>		Ш
\vdash	44		\vdash	<u> </u>		<u> </u>	 	\vdash	\vdash	Н
	45 46	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	\vdash	\vdash	 	Н
<u> </u>	40	\vdash	 	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		H
	48	\vdash	<u> </u>	\vdash		┢	\vdash	\vdash	-	Н
	49		Н			\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash
	50	Г					\vdash			\forall
-				_	_					

E E	Cia	Claim		Date								
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	Final	Original										
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		51		-			-	-	 	_		
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		51	-	├	├	\vdash	H		_	H		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		52			_		<u> </u>	_	<u> </u>	_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		53		ļ	_	_	_					
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		54										
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		55										
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		56										
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		57										
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		58	_									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		59		\vdash				_	_		_	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		60	_	 		\vdash	\vdash		-	\vdash	├-	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	—	61		┢			-		-	H		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-	01		├		-	_	<u> </u>	_			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	<u> </u>	62		<u> </u>		<u> </u>	_					
66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		63		<u> </u>			L					
66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		64			$ldsymbol{ld}}}}}}$		L		<u> </u>	لــــا		
66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97		65	l									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		66										
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		67		<u> </u>								
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		68	-	 		\vdash	-	_				
70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96		60	_	 		-	-	_	\vdash	-		
71		70	-	H		-	_		ŀ	_	-	
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		70				_	-	\vdash	_		_	
74		70		<u> </u>			_		<u> </u>	_	_	
74	<u> </u>	72		_		Щ	⊢				_	
76	├	/3	_	<u> </u>								
76	<u> </u>	/4	_	<u> </u>			ļ			_	_	
77	<u> </u>	75		L			<u> </u>		<u> </u>			
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96	L	76		L.								
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		77		L	_		L_					
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		78										
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		79										
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	1	I 80 I										
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		81										
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		82										
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		83		П								
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		84										
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		85					Н					
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	-	86	-	-	\vdash	_		\vdash				
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	\vdash	97	-	\vdash	 		\vdash	\vdash	-	\vdash	_	
90 91 92 93 94 95 96 97	-	80			-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		
90 91 92 93 94 95 96 97		90	-		\vdash	-	-	-	\vdash	<u> </u>		
91 92 93 94 95 96 97		00	-	-	_	_	-		<u> </u>			
92 93 94 95 96 97		90	_	_		-	_		<u> </u>			
93 94 95 96 97	<u> </u>			<u> </u>	_			_	_			
94 95 96 97		92		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash			
95 96 97	<u></u>			ldash	<u> </u>	L	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_		
96 97		94			<u> </u>		L		Щ	L		
97	<u></u>				<u> </u>		oxdot	\vdash		L		
97		96			L			Щ	_	Ш		
1 1981 1 1 1 1	<u> </u>	97			<u> </u>	Ш	Ш	Ш		Ш		
1 1 00 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	98	_	_	<u> </u>	_			$oxed{oxed}$	L.,		
99	<u> </u>	99		L	<u> </u>		Щ	Щ		L.,		
100		100		<u> </u>	<u> </u>				L		L	

Cli	Date									
Final	Original									
	101								_	П
	102		Г							
	102 103									
	104									
j.	105		_							Ш
	106						_	<u> </u>		Ш
	107		<u>_</u>	Ŀ			_		<u> </u>	Ш
	108		L	_	<u> </u>		<u> </u>	_	ļ	Ш
	109	Ŀ	<u> </u>	_		_	_		_	Ш
	110 111		L	<u> </u>	_	_			<u> </u>	Ш
	111			_	 	<u> </u>			_	Ы
	112	ļ		-	<u> </u>				_	\vdash
	113 114 115	_		⊢	-	<u> </u>	<u> </u>			Н
	114	_		-	-		H			Н
	115	_				_		_		Н
	116 117		H	_	-	-	├—			
	118			-	┝	┝	├			Н
	119			-	⊢	 	-			Н
	120		-	-	⊢		\vdash			\vdash
	120 121					-	-			
	122	-	-		-		\vdash	-		
	122 123 124 125 126 127 128 129	_			-	-	\vdash			
	124				\vdash	-	_			-
	125	_		_	\vdash		T		_	\Box
	126				П					
	127									
	128									
	129									
	130 131 132		L		<u> </u>					
	131		<u> </u>		_		<u> </u>			
	132		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			\Box
	133 134		ļ	ļ		L	<u> </u>			
	134	<u> </u>	-	 		<u> </u>	<u> </u>			Щ
	135	<u> </u>	 		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	136 137		├-	\vdash	\vdash	├	\vdash		_	Н
	132	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	-	<u> </u>	 	Н
	138 139	_	\vdash	-	-	├	├	_	_	\dashv
	140		\vdash		 	\vdash	-		ļ	$\vdash \vdash$
	141	-	\vdash		-	 	 		-	\vdash
	142	\vdash	 	\vdash		<u> </u>	\vdash	 	-	Н
	143		Н	 -	Т	\vdash	 	-		\vdash
	144		-				\vdash	<u> </u>		Н
	145					Г		П		П
	146									
	147									
	148	$oxed{\Box}$	<u> </u>				L.			Щ
	149	Ь	_	L		L.	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	150		L		L	L	<u> </u>		L	Ш